

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție: *ocds-b3wdp1-MD-1604476459777* din **04 noiembrie 2020**

Denumirea procedurii de achiziție: **Consumabile și reagenți de tip închis necesare Departamentului investigații de laborator pentru anul 2021**

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri						
Lot 9. Reagenți pentru Vitek 2 Compact sistem închis							
33000000-0	9.1 Carduri pentru identificarea bacililor Gram negativi	21341	Franța	bioMerieux	Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	Card pentru identificarea germenilor Gram-negativi (GN) ce poate fi utilizat împreună cu VITEK 2 Systems pentru identificarea automatizată a bacililor Gram-negativi fermentativi și nefermentativi cu cea mai mare semnificație clinică. Destinat numai diagnosticării <i>in vitro</i> , 20 carduri/kit.	CE, ISO
33000000-0	9.2 Carduri pentru identificarea cocii Gram pozitive	21342	Franța	bioMerieux	Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	Card pentru identificarea germenilor Gram-pozitivi (GP) ce poate fi utilizat împreună cu VITEK 2 Systems pentru identificarea automatizată a celor mai importante microorganisme Gram-pozitive. Acesta conține 43 de teste biochimice și este destinat numai diagnosticării <i>in vitro</i> , 20 carduri/kit	CE, ISO
33000000-0	9.3 Carduri pentru identificarea fungilor	21343	Franța	bioMerieux	Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	Card pentru identificarea levurilor (YST) este conceput pentru a fi utilizat împreună cu VITEK 2 Systems pentru identificarea automatizată a levurilor și a microorganismelor asemănătoare levurilor cu cea mai mare semnificație clinică, inclusiv <i>C. auris</i> . Destinat numai diagnosticării <i>in vitro</i> , 20 carduri/kit	CE, ISO

33000000-0	9.4 Carduri pentru identificarea bacteriilor anaerobe și Corynebacteriilor	21347	Franța	bioMerieux	Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	Card pentru identificarea anaerobilor (ANC) este conceput pentru a fi utilizat împreună cu VITEK 2 Systems pentru identificarea automatizată a anaerobilor cu semnificatie clinica și a speciilor de <i>Corynebacterium</i> . Destinat numai diagnosticării <i>in vitro</i> , 20 carduri/kit	CE, ISO
33000000-0	9.5 Solutie Suspensie (NaCl 0.45%)	V1204	Franța	bioMerieux	Set 3 fl. X 500ml	Soluție salina de 0,45% NaCl, pH 5,0-7,2; set/3x500 ml	CE, ISO
33000000-0	9.6 Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive AST-ST01	421040	Franța	bioMerieux	Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	Card (AST-ST03, versiune noua) pentru testarea sensibilitatii bacteriilor Gram pozitive, destinat utilizarii cu sistemele VITEK 2 in laboratoarele clinice ca test in vitro pentru a determina sensibilitatea la agentii antimicrobieni a speciilor Streptococcus. Valorile numerice sunt exprimate in µg/m, 20 carduri/kit.	CE, ISO
33000000-0	9.7 Kit calibrare Densicheck Plus	21255	Franța	bioMerieux	Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	Kit de calibrare DENSICHEK Plus utilizat pentru verificarea acurateții măsurătorii instrumentului DENSICHEK Plus. Set de patru standarde: 0,0 (valoare nulă), 0,5, 2,0 și 3.	CE, ISO
33000000-0	9.8 Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive	22287	Franța	bioMerieux	Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	Card (AST-P592) pentru testarea sensibilitatii bacteriilor Gram pozitive, destinat utilizarii cu sistemele VITEK 2 in laboratoarele clinice ca test in vitro pentru a determina sensibilitatea la agentii antimicrobieni a speciilor de Stafilococ, speciilor de Enterococ si <i>S. agalactiae</i> . Valorile numerice sunt exprimate in µg/m, 20 carduri/kit.	CE, ISO
33000000-0	9.9 Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative fermentative + ESBL	412865	Franța	bioMerieux	Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	Card pentru testarea sensibilitatii (AST-N204) bacililor Gram negativi destinat utilizarii cu sistemele VITEK 2 in laboratoarele clinice ca test in vitro pentru a determina sensibilitatea la agentii antimicrobieni a bacililor Gram negativi aerobi cu semnificatie clinica. Valorile numerice sunt exprimate in µg/m, 20 carduri/kit	CE, ISO
33000000-0	9.10 Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative	413083	Franța	bioMerieux	Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	Card pentru testarea sensibilitatii bacililor Gram negativi (AST-N222) destinat utilizarii cu sistemele VITEK 2 in	CE, ISO

	multirezistente și bacililor Gram negative nefermentative					laboratoarele clinice ca test in vitro pentru a determina sensibilitatea la agentii antimicrobieni a bacililor Gram negativi aerobi rezistenti, cu semnificatie clinica. Valorile numerice sunt exprimate in µg/m, 20 carduri/kit.	
33000000-0	9.11 Carduri pentru testarea sensibilității fungilor	420739	Franța	bioMerieux	Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	Cardul pentru testarea susceptibilitatii fungilor VITEK 2 este destinat utilizarii impreuna cu Sistemele VITEK 2 in laboratoarele clinice si este un test in vitro pentru determinarea susceptibilitatii levurilor importante din punct de vedere clinic la agentii antifungici. Valorile numerice sunt exprimate in µg/m, 20 carduri/kit	CE, ISO

Lot 10. Reactivi pentru microbiologie

33000000-0	10.1 Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene anaerobi BacT/ALERT FN Plus	410852	Franța	bioMerieux	Compatibil cu aparatul BacT/ALERT	Flacoane de hemocultură BacT/ALERT FN Plus, utilizate cu sistemul de detecție microbiană BacT/ALERT în procedurile calitative de recuperare și detecție a microorganismelor anaerobe și facultative anaerobe din sânge și din alte lichide biologice sterile.	CE, ISO
33000000-0	10.2 Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi BacT /ALERT FA Plus	410851	Franța	bioMerieux	Compatibil cu aparatul BacT/ALERT	Flacoane de cultură BacT/ALERT FA Plus, utilizate cu sistemele de detecție microbiană BacT/ALERT în procedurile calitative de recuperare și detecție a microorganismelor aerobe și facultative anaerobe (bacterii și levuri) din sânge și din alte lichide biologice sterile.	CE, ISO
33000000-0	10.3 Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi și facultativ anaerobi, de uz pediatric BacT /ALERT FP Plus	410853	Franța	bioMerieux	Compatibil cu aparatul BacT/ALERT	Flacoanele de cultură BacT/ALERT PF Plus se utilizează cu sistemele de detecție microbiană BacT/ALERT în procedurile calitative de recuperare și detecție a microorganismelor aerobe și facultative anaerobe (bacterii și levuri) din sânge, destinate volumelor mici de sânge.	CE, ISO
33000000-0	10.4 Ace sterile combatibil cu flacoane de hemocultura pentru BacT/ALERT	233766	Franța	bioMerieux	Ace sterile combatibil cu flacoane de hemocultura pentru BacT/ALERT	Ace de ventilare/subcultură, de unică folosință, sterile, împachetate individual. Prezinta doua capete de contact. Recomandate pentru eliminarea gazului produs de unele bacterii (enterobacterii,	CE, ISO

						bacterii anaerobe) fara a contamina mediul inconjurator si pentru subcultivarea pe medii de cultura solide a flacoanelor de hemocultură detectate ca pozitive, 100 unitati/set, compatibile cu BacT/ALERT	
	TOTAL						

Semnat:

Nume: **Victoria Olaru**

În calitate de: **Manager Departament Comercial**

Ofertantul: **SRL Mediclim AM**

Adresa: **mun. Chisinau 2005, str. V. Alecsandri, 141/A, et. 1**

Data: **10.12.2020**